



STEITZ SECURA

Stivale con lacci antracite STAVANGER Bau GORE II, S3 NB, Numero di scarpa UE: 44



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	092781 44
GTIN	4044348293690
Classe articolo	09C

Descrizione

Esecuzione:

Stivale con lacci STAVANGER Bau GORE II con membrana in GORE-TEX® per una tomaia traspirante ma impermeabile in morbida pelle waterproof. Buona resistenza alle sostanze acide e alle soluzioni alcaline. Ottima resistenza al taglio e alle sollecitazioni meccaniche. Ampia superficie di appoggio. Altamente antiscivolo anche su pavimenti lisci, grassi e oleosi. Con ammortizzazione nella zona del tallone **SECURA VARIO®** resistente al calore fino a 220 °C.

- **Linguetta chiusa.**
- **Suola esterna Perbunan Alpine, antracite.**
- **Puntale rinforzato.**
- **Ganci per lacci.**
- **Gambale rialzato.**
- **Bordatura imbottita.**
- **Sottopiede in vero cuoio.**
- **Comodo plantare ERGO-COOL®.**

Esecuzione Testo pubblicitario:

Stivale con lacci STAVANGER Bau GORE II con membrana in GORE-TEX® per una tomaia traspirante ma impermeabile in morbida pelle waterproof. Buona resistenza alle sostanze acide e alle soluzioni alcaline. Ottima resistenza al taglio e alle sollecitazioni meccaniche. Ampia

superficie di appoggio. Altamente antiscivolo anche su pavimenti lisci, grassi e oleosi. Resistente al calore fino a 220 °C circa.

- **Linguetta chiusa.**
- **Suola esterna Perbunan Alpine, antracite.**
- **Puntale rinforzato.**
- **Ganci per lacci.**
- **Gambale rialzato.**
- **Bordatura imbottita.**
- **Sottopiede in vero cuoio.**
- **Comodo plantare ERGO-COOL®.**

Norma:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

Nota:

Già disponibili nelle misure UE 39 – 46, disponibili su ordinazione nelle misure UE 36 – 51. Esecuzione larga XB al n. art. 092782. Comprende l'elemento smorzatore (rosso e verde)

Nota Testo pubblicitario:

Esecuzione larga XB al n. art. 092782.

Descrizione tecnica

Grado di protezione	S3
Norma	Fornitura di inserti omologati a norma DGUV 191
Numero di scarpa UE	44
Comportamento della suola esterna al contatto con il calore (punto di fusione della suola esterna)	Oltre 200 °C
Isolamento dal freddo	fino a -20 °C
Resistenza antiperforazione	Acciaio
Materiale puntale protettivo	Acciaio
Caratteristica	Ammortizzazione Vario®
Genere	da uomo
Tipo di prodotto	Stivali di sicurezza